

DC 5800 Turbo ATEX

ASPIRAPOLVERE TRIFASE CERTIFICATO ATEX



Il modello DC 5800 Turbo EX è un potente aspiratore industriale con turbina da 4 kW, da utilizzare negli ambienti a rischio esplosione (ATEX zona polveri 22).

Di serie fornito con prefiltro in poliestere antistatico e filtro finale assoluto di classe H= alto rischio, per polveri fini, finissime e tossiche (Conforme alla normativa EN 60335-2-69).

Il nuovo sistema semiautomatico di pulizia delle parti filtranti si effettua a macchina chiusa, tramite un flusso d'aria in controcorrente.

Il materiale aspirato viene raccolto in un capiente contenitore metallico posto alla base del ciclone, il cui svuotamento è facilitato dal sistema di sgancio rapido.

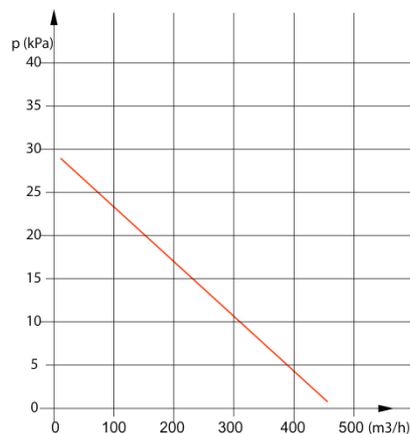


- Certificato a norme ATEX (zona polveri 22), anche IP65 (polvere conduttiva)
- Filtro HEPA per polvere classe "H" (EN 60335-2-69)
- Pulizia con getto d'aria in controcorrente, senza smontare alcun componente
- Non si intasa mai. La cartuccia filtrante può essere pulita anche durante il lavoro senza smontare niente e senza venire in contatto con il materiale aspirato
- Struttura parzialmente ribaltabile che agevola lo spostamento e la manutenzione

Dati tecnici

Modello	DC 5800 Turbo EX
Dimensioni	mm 760x1000x1920H
Peso	c.ca 210 Kg
Attacco aspirazione	Ø 50mm
Tubo utilizzabile	5-30 (Ø 50)
Portata a bocca libera	470m ³ /h
Max depressione	28 kPa
Motore	400V 3f, 4 kW
Superficie filtro polvere fine (in poliestere)	8,4m ²
Eff. filtro polvere fine : EN 60335-2-69: classe M	99,9%
Superficie filtro assoluto	2,5 m ²
Eff. filtro assoluto : ● EN 1822-1 ● EN 60335-2-69: classe H	● HEPA H13 ● > 99,995%
Contenitore di raccolta	40 litri
Rumorosità	75 dB (A)

Portata e pressione



Specifiche del prodotto

DC 5800 Turbo EX, di serie consegnato completo di:

- Tubo flessibile antistatico Ø 50mm
- Bocca per pulizia pavimento e superfici piane L=500mm (ESD)
- Impugnatura sagomata a "S", in acciaio, con manico aspirante
- Contenitore metallico di raccolta polvere/trucoli
- Filtro per polvere fine, in poliestere antistatico
- Filtro finale HEPA H13

Accessori

Certificati ESD



Art. 7238



Art. 7277

Per altri accessori contattate i ns uffici